

# ND-S1

Diffusion multimédias numérique

**BLACK SILVER**


iPod non fourni.


**USB**

## Un son de meilleure qualité grâce à l'interface iPod de nouvelle génération

Dans le cadre de la convergence croissante des formats de divertissement, Onkyo a développé un périphérique d'interface perfectionné destiné à intégrer un iPod dans votre système de divertissement. La diffusion multimédia numérique ND-S1 crée une liaison entre votre lecteur multimédias portable et votre home cinéma, et permet également de synchroniser un iPod avec iTunes d'une simple pression sur un bouton. La connexion du ND-S1 à votre PC est établie par un simple câble USB, tandis qu'une sortie audio numérique suffit à relier l'appareil à votre ampli-tuner, amplificateur ou mini-système A/V compatible. La qualité exceptionnelle du son numérique haute définition est assurée par une horloge haute précision.

### Sorties audio numériques hautes performances

Le modèle ND-S1 transmet les fichiers audio de votre iPod dans un format numérique pur à partir de sa sortie numérique coaxiale ou optique. Le signal obtenu est plus net qu'avec une sortie analogique, et la qualité de lecture est plus fidèle à l'original.

### Liaison directe à l'ordinateur par le port USB

Le port USB situé à l'arrière du modèle ND-S1 offre une connexion avec le PC à l'aide d'un seul câble. L'ensemble du contenu audio et vidéo de l'ordinateur est ainsi à votre disposition, et le ND-S1 peut ensuite l'envoyer à votre amplificateur, ampli-tuner ou mini-système.

### Synchronisation aisée de votre iPod avec iTunes

Placez votre iPod dans la station d'accueil du ND-S1. Un simple appui sur un bouton le synchronise avec iTunes sur l'ordinateur connecté. Si vous préférez conserver le contenu de l'iPod en l'état, le ND-S1 permet de contourner la procédure de synchronisation automatique.

### Recharge de l'iPod pendant la lecture audio et vidéo

Votre iPod est rechargé tant qu'il réside dans la station d'accueil et que le ND-S1 est branché sur le secteur. La lecture audio ou vidéo n'interrompt pas la recharge de la batterie de l'iPod.

# ND-S1 Diffusion multimédias numérique



Télécommande



ND-S1(S)



ND-S1(B)

## CARACTÉRISTIQUES

- Branchement aisé de l'iPod touch (1ère et 2ème générations), de l'iPod classic, de l'iPod (5ème génération\*) ou de l'iPod nano (de la 1ère à la 4ème génération incluse\*)
- Circuit d'horloge de haute précision ( $\pm 10$  i/m) pour un traitement numérique irréprochable
- Compatibilité avec les systèmes A/V Onkyo dotés de terminaux audio/vidéo
- Lecture vidéo iPod
- Commutateur de synchronisation/désynchronisation avec iTunes
- Sélecteur audio (iPod/PC)
- Fonction de reprise de la lecture audio et vidéo
- Lecture aléatoire de morceaux ou d'albums
- Répétition (1 piste/toutes les pistes)
- Mise sous tension automatique
- Sorties numériques (optiques et coaxiales)
- Port USB
- Sortie vidéo composite
- Changement direct (commutation automatique de la source vers l'iPod)
- Fonction de recharge de l'iPod
- Commande à distance à l'aide de la télécommande RI (Remote Interactive) du système A/V Onkyo
- Télécommande exclusive fournie

\*I Disponible en mode étendu uniquement.

## MODELES D'iPod COMPATIBLES

- iPod touch (1ère et 2ème générations)
- iPod classic
- iPod (5ème génération)
- iPod nano (1ère, 2ème, 3ème et 4ème générations)

Il est conseillé de mettre à jour le logiciel de l'iPod avant d'utiliser la station d'accueil ND-S1.

Configuration requise pour le PC connecté:

- Windows XP (SP2) ou Windows Vista recommandé
- Processeur cadencé à 1 GHz au minimum
- Mémoire vive de 512 Mo au minimum

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Alimentation électrique</b>	100-240 V~, adaptateur CA (5 V/1 A)
<b>Consommation</b>	3,5 W
<b>Connecteurs</b>	port USB, sortie vidéo composite, sorties audio numérique (optique/coaxiale), prise RI, prise d'entrée CC (5 V, 1 A)
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	205 x 34 x 175 mm
<b>Poids</b>	530 g

### Emballage

<b>Dimensions (L x H x P)</b>	346 x 109 x 312 mm
<b>Poids</b>	1,7 kg

### Contenu de l'emballage

- Diffusion multimédias numérique ND-S1 • Adaptateur CA • Télécommande • Câbles USB 2.0, optique, RI et vidéo Composite
- Manuel d'instructions (iPod non fourni)



Vue arrière

Conformément à sa politique d'amélioration continue des produits, Onkyo se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques et l'aspect de ses produits sans préavis. iPod est une marque commerciale d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. \*Made for iPod® signifie qu'un accessoire électronique a été conçu pour être spécifiquement raccordé à l'iPod et a été certifié conforme aux normes de performances d'Apple par le développeur.

**ONKYO**  
IMAGINATIVE SIGHT & SOUND

**Onkyo Corporation** 2-1 Nishin-cho, Neyagawa-shi, Osaka 572-8540, JAPAN Tel: +81-72-831-8136 Fax: +81-72-833-5222 <http://www.onkyo.com/>  
**Onkyo Europe Electronics GmbH** Liegnitzerstrasse 6, 82194 Grobenzell, GERMANY Tel: +49-8142-4401-0 Fax: +49-8142-4401-555 <http://www.eu.onkyo.com/>  
**Onkyo UK Office** The Coach House, 81A High Street, Marlow, Buckinghamshire SL7 1AB, UNITED KINGDOM Tel: +44(0)1628-473350 Fax: +44(0)1628-401700 <http://www.onkyo.co.uk/>  
**Onkyo China Limited** Unit 1 & 12, 9/F, Ever Gain Plaza Tower 1, 88 Container Port Road, Kwai Chung, N.T., Hong Kong, SAR of CHINA Tel: +852-2429-3118 Fax: +852-2428-9039 <http://www.ch.onkyo.com/>